10/021,34/

								•								•	MI	JE:	X C	F	CL	Ali	VIS							/			/				
		./	•••		• • • • •	R	elec	led	-	(thr	oug	H n	um	ete	l)	. C	anc	ele	ď			Ņ.	6'8 5 6 6'	~	.,.,,	Non	-ele	cted	Α				. At	bea	ıl .	•	
	Claim I					<u>A</u>		•••••	****	•••	: :	· · · ·	÷R	esu	icte	led					•••••		Inle	qen	ence	A Appeal O Objected											
	٣	711	+-		-1-	-1-	-1-	Jale	1				•	. Restricted				ᆉ	Date			-	·	4	CI	alm	 	-	Date			ð,					
		ħ		1,		1		1		-		1	-		Organs				1	- 1						1		世			1		ľ			1.	.
	TELL	Original	6	-	. [.	Î		1			1		1		Į.	1	ł	1	1	-1		. ,		ļ			#	Original	1	1	ŀ		1	Ì	1	1	1
	厂	ĮŌ	·		1	ı				1			.	Œ	Ō	1	1			- 1							E	ဝြ		l	1	1	1	1		1	
:	-	C		+	+	1:		╁	 -	-	┽╌	┨	·ŀ	-	51	╁╾	╅╌	+-		-	-			╌	┤	┨		101	╂—	 _	4	 	╁	╀-	4-	_	1_
•	-	1	<u> </u>	+-	┽		4-		┪╌	┥~	+-	-	ŀ	{	52	 	┪-	+-				-		<u> -</u>	<u> </u>	┨ .	<u> </u>	1	<u> </u>	!	1_	4_	1_	1_	_	Ŀ	
	\vdash	17		- -	╬			+-	4-	┥-	┥-	4	·	i	53	 	┨	+-	4-	-		_		_	 	4	ļ	102	_	_	1_	1_	丄	L	丄	丄	
	-	16		- -	- -				1	╂	╬┈	4	ŀ			 _	1.	4_	4-	4	_	\Box		_	ļ	1	L.	103	_		<u> </u>		L	L	L	<u> </u>	ĿJ
	-		-	4-	- -	4	4-	4_	٠.	_	4-	4	ŀ	_	84	 	ļ٠	4.	1	1	_			Ŀ	L	1		104	L			1		Į.	Γ		
	 -	1			4-	4	4_	4	<u> </u>	4_	4_	4.	L		55	L	_	1_			_			Ĺ	<u>. </u>]		105			Γ	Ţ	T	Г	Π	Γ	П
	_	15	1	4	4_	_	4	1_	1	1_	┸	1	L		56	L	Ŀ	L].		108			1	1	1		!	厂	7
•	L	14	٦.	1	1_	1.		_		Ŀ		١	L		57		L									1		107		Ī		1	1	1	1	1.	\Box
	L	Įŧ		1	1				1_	Ŀ	┸]	L		58			L.]		108			1	1-	1	1	22		\vdash
	_				1_		\perp]	L		59			1			1					1		109			1	1-	1-	1	!	-	
•	Ŀ	11	. 1.		1			L]	$\cdot \Gamma$		60		Ŀ	Τ.	T	7	\neg	\Box		-	<u> </u>	t I		110		_	1-	1-	1-	-	1	┢	
	Ł	1			$\cdot \mathbb{L}$]					I]	Г		61			Т	7	7	\neg					1		111		_	1	1-	 	 	-		Н
٠		ij]	-].	Τ.	T	T	T	.].	Γ		62			Τ	7	T		\neg		-		1 1		112			-	1	-	 	 	一	Н
		Ţ		\mathbf{J}^{-}	7		T	Τ	1	1	Τ	7	Γ		63		-	1	1	7				1		.		113			 -	1-	-	-	-		H
		114		\mathbf{I}		Т	T	1		1	1	7	Γ	7	64.			1	1	7	7	7	. 1	_	-+4			114			·	 -	 				Н
		1		Γ	T	T	1	Π	Γ		Τ	7	Γ	\neg	65			1	1	1	7	\neg			-			115	┪			_	<u> </u>	-			Н
		V	. 1	Т	Т	T		Г	1	Τ	Τ.	1		7	88	_		Π	1	1		\Box				l. I		11.6			 						\vdash
		17		Т	Π	-		1	Τ	Τ	1	7.	Γ	7	87			1	7.			\exists	\neg					777		\neg	_	-			Н		-
٠.		ΝĒ		\prod		T	1	Γ			T	1	Г		88				1	1								118	7	_						\dashv	
		V		-	1	1	1	1	1	1	T	1	Γ	7	50		$\overline{}$		1	7	7	7	•	-				119	7		<u> </u>	-				-	\dashv
	\Box	2		4	7	T	1	1	I^-	1	T	1	Γ	7	70	_			1	7	十	\neg		$\overline{}$		ľ	\neg	120	一	7	-			1	\neg		-
		21				7	7		1		1	1	Γ		71				1	7	7	1		7		ŀ	\Box	121	寸	_						\neg	\dashv
		22		Г	Τ	7	T		Π			1		7	12					1	7	7	μ.	\neg		.	┪	122	7	_					一		ᅱ
1		23		Γ		1	1		•	1		1			73					1	1	7				ı	7	123	7	-	-	$\overline{}$	-				-
ı		24] :			य					1	7			\neg		- 1		124	7							彐	7
1	L	25				\prod									5.				Γ	7	7		\neg					125	\neg	\neg				\neg	\neg		7
1		28		ŀ			I]	Г		6				1	1	7	7	\neg	\neg		٠ ٢		128	7		\Box			\neg	一	ᄀ	7
	_	27													7					1	T	\Box	\Box			F		127				\neg					
		28] .			8] .	T		\Box			`T		128				7			\neg	\neg	ヿ
	L.	29						<u> </u>	Ī			ł			Ø					1.	T	T	丁					129	7	\neg		\neg	\neg	7	7	\neg	\neg
		30											\Box		Ø					T	T	T						180				_	\neg	\exists	\neg		7
		31	1.]							· .		E		न				Π	7	T	\top	\neg	\Box				131			\neg		寸	\Box		\neg	
	L.	12		Ŀ								İ			2	\Box				1	T	7	\neg			F		32		7			\neg	\neg	7	7	7
		33	L												3			,		Π	7	7				Γ		33	T	\neg	\neg	\neg	\neg	\exists		丁	٦.
		34											Г	8		П					1	T	7					34	T	7		\neg	\neg	ゴ	7	7	7
)		35		Ŀ	Ŀ	L								Ø		ŀ	J			Γ	J	T		\Box		I		35	1	\top	7	7	\top	丁		\dashv	٦
		36				L		J						8		J					Γ	J	T	\Box		:[38	7	7	7	7		丁	\top	7	7
		37												8	7	T	_				T	7	7	7	7	Γ	71	37	_	1	7	7	1	7	+	7	7
		38						\Box	\Box					8		_	7				Γ	7	T	7	7		77	38 38	7	1	7	7	十	7	7	十	7
. [38		\Box	\Box				\Box					8		Ţ.	7				F	T	7	7.	\neg	Γ	11	39	7	1	7	1	7	+	+	7	1
1		40		\Box				\neg	\neg	T		ľ	_	B)		T	7	7			-	1	7	7	7		77	101	1	7	1	7	1	+	7	1	7
		11						\neg	7	\neg	\neg	- 1		91		T	7	7	7		<u> </u>	1	7	1	7		110	17	1	1	1-	1	1	+	7	+	7
.[2			7	7		\top	\neg	\neg	7	1		02		7	7	十				1	1	1	7	-	114	2	1-	1	+	+	+	+	1	+	1
		3				1	1	7	_	1	7	1		93	1	1	- -	\top	_	\dashv	-	1	1	1	7	-	114	3	1-	+	+	+	- -	+	+-	+-	1
		4			7	7	\neg	1	_		\neg	.		84	1	1	1	1	7	7		1	1	1	7	1	114	4	1-	+	+-	+	+	+	1-	+-	1
		5	\dashv	7	7	\neg	7	7	1	7	\exists	1		9 5	1	1	+	+	十	7		 	1	1	7	\vdash	14		-	+-	+		+	+	+	+	1
	14	8	+	+	\top	7		- -	- -		7	卜	7	98	T	†-	+	-	+	\dashv		 	+	+	4	-	14	8	+-	+-	+	┥-	+-	+-	+-	+-	+
1	14		+	+		\dashv		+	- -	- -	\dashv	+	┥	97	+	 	+-		+	+		 	-	+-	\dashv	-	114	7	╁┷	+	 	+-	+-	+-	+-	+-	-
1	14		+	- -	-+-	+	+-		+	- -	\dashv	1	+	88	-	 	+	- -		+		ļ	 	1-	┨.	<u> </u>	14	-	 	 	-	1-	+-	+-	+-	+-	1
1	14			- -		+		- -	- -	+-	\dashv	F	+	BB	-	-	1-	+	+				<u> </u>	1	-{	ļ	141	-			1	-	 	 	 	 	1
-	B		+	- -	+	- -	- -	+	-	-	\dashv	1	1	i Ah	-	-	-	+	- -	+					1	 	181	t -			 	 	4-	 	 	1_	ŀ
<u>. </u>	1.	1					۲,	F p=4		114	J.	1	H.	1			<u> </u>	<u></u>	1	\perp	\perp		44 : 3.	1,,,,]	ليبا	ÍOC	Her						Ľ_		<u>. </u>	1
		•					,	ı m	UI 6	ui	11 (1.	ı	, (기비	IIIS	OF	9	ACI	ion	S 8	(a)	910	ad	altic	ona	1 8M	eet	ner	е								

4 ON- 27- CE